	符 沿 協	刀条約	
発信人 日本国特許庁 (国際予備審査	£機関)		D6,
代理人 新居 広守	様	writte of the	TPEA
あて名 〒532-0011 日本国大阪府大阪市淀川区西中島 新大阪駅はお東沿流中	3 丁目 11 番 26 号		PCT 国際予備審査機関の見解審 (法第13条) 〔PCT規則66〕
新居国際特許事務所內		発送日 (日.月.年)	10.01.2006
出願人又は代理人 の書類記号 P366	663-P0	応答期間	上記発送日から 2
国際出願番号 PCT/JP2004/018491	国際出願日 (日.月.年) 10.1	2. 2004	優先日 (日.月.年) 11.12.
国際特許分類(1 PC)Int.Cl. H04L9/	'36, H04N7/167		
出願人(氏名又は名称) 松下電器産業株	式会社		

1. 🗹 国際調査機関の作成した見解書は、国際予備審査機関の見解書と 🗹 みなされる。
□ みなされない。
2. この2 回目の見解書は、次の内容を含む。
☑ 第I欄 見解の基礎
第Ⅱ欄 優先権
【 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成
□ 第IV欄 発明の単一性の欠如
▼ 第V欄 法第13条 (PCT規則66.2(a)(ii))に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につい
ての見解、それを裏付けるための文献及び説明
□ 第Ⅵ欄 ある種の引用文献
□ 第VII欄 国際出願の不備
□ 第™欄 国際出願に対する意見
3. 出願人は、この見解書に応答することが求められる。
いつ? 上記応答期間を参照すること。この応答期間に間に合わないときは、出願人は、法第 13 条 (PCT規則
66.2(e)) に規定するとおり、その期間の経過前に国際予備審査機関に期間延長を請求することができる。 ただし、期間延長が認められるのは合理的な理由があり、かつスケジュールに余裕がある場合に限られる
ことに注意されたい。
どのように? 法第 13 条 (PCT規則 66.3) の規定に従い、答弁書及び必要な場合には、補正書を提出する。補正書の
様式及び言語については、法施行規則第62条(PCT規則66.8及び66.9)を参照すること。
なお 補正書を提出する追加の機会については、法施行規則第 61 条の 2(PCT規則 66.4)を参照すること。
補正書及び/又は答弁書の審査官による考慮については、PCT規則 66.4 の 2 を参照すること。審査官と
の非公式の連絡については、PCT規則 66.6 を参照すること。
- 応答がないときは、 国際予備審査報告は、この見解ひに基づき作成される。 4. 特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第2章)作成の最終期限は、
9. 付計Eに関する国際 7 個報告 (付計 mp.) 未り知る P C T 規則 69.2 の規定により 11.04.2006 である。

5 X 9 0 7 7 名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 吉田 隆之 電話番号 03-3581-1101 内線 3596

様式PCT/1PEA/408 (表紙) (2005年4月)

添付用紙の注意書きを参照

月,七日 以内

2. 2003

第 I 欄 見解の基礎	
1. 言語に関し、この見解書は以下のものに基づき作成	した。
☑ 出願時の言語による国際出願	
□ 出願時の言語から次の目的のための言語である。	る 語に翻訳された、この国際出願の翻訳文
□ 国際調査 (PCT規則 12.3(a)、23.1(b))	
国際公開 (PCT規則 12.4(a))	
□ 国際予備審査 (PCT規則 55.2(a) 又は 55.	.3(a))
	。 (法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するため
に提出された差替え用紙は、この見解뿁において「	田斛吁」とする。)
出願時の国際出願書類	
☑ 明細書	
第 1, 3-20, 25-33, 35-43, 45-58 ページ、	7 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
第 2, 21-24/1, 34, 44 ページ、	20.09.2005 付けで国際予備審査機関が受理したもの
第ページ、	付けで国際予備審査機関が受理したもの
▽ 請求の範囲	
	出願時に提出されたもの
第 項、	付けで国際予備審査機関が受理したもの
第	付けで国際予備審査機関が受理したもの
· V: 図面	•
第 1-6,8-33 ページ・✓図	、 出願時に提出されたもの
第 <u>1-6,6-33</u> 第 7 ページ 人図	
第 ページ/図・	
□ 配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。	
BEN 1961 - FOR THE STATE OF THE	•
The state of the s	
3. 補正により、下記の書類が削除された。	
门 明細書 第	ページ
請求の範囲 第	 項
図面 第	ページ/図
配列表 (具体的に記載すること)	
■ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載する	すること)
	,
4. この見解書は、補充欄に示したように、補正が	出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、
その補正がされなかったものとして作成した。	
厂 明細 暋 第	ページ
「請求の範囲 第 <u></u>	
□ 図面 第□ 配列表(具体的に記載すること)	ページ/図
□ 配列表(具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載す	tること)
The president of the second of the second	
·	

国際予備審査機関の見解鸖

国際出願番号 PCT/JP2004/018491

第 V ——		規性、進歩性又は産業上 れを取付る文献及び説明		についての法第 13 条(PCT規則 66. 2(a) (ii)) に定める見解、 	
1.	見解				
	新規性	(N)	請求の範囲		有
			請求の範囲	1 - 41	_ _ 無
	進歩性	(IS)	請求の範囲		_ 有
			請求の範囲	1 - 41	無
	産業上	の利用可能性(IA)	請求の範囲	1 - 41	有

2. 文献及び説明

文献 1: JP 2000-287192 A(株式会社東芝)

文献 2: JP 2000-332745 A(三菱電機株式会社)

文献 3: JP 2000-59323 A(松下電器産業株式会社)

請求の範囲

請求の範囲1-41

文献1-3はいずれも新たに引用された文献である。

文献1には、コンテンツの暗号化に関する属性情報に基づき、暗号の有無/暗号化 方式を決定して送信する送信装置が記載されている。(要約、【0029】~【0166】等) 文献2には、コンテンツの秘匿化についての優先度に基づき、暗号の種類/秘匿化 の有無を変えて暗号化する送信装置が記載されている。(【請求項8】、(0029】~(0034】) 文献3には、データの重要度から暗号化の方法を決定して送信する送信装置が記載 されている。(【0041】~【0048】)

コンテンツの保護に関し、コピー制御や課金を行うことは一般的なコンテンツ保護 である。

提出書類の様式及び作成要領について

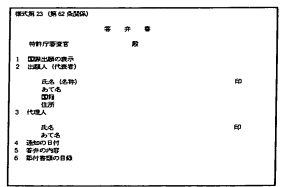
答弁書及び手続補正書は、特許協力条約に基づく国際出願等に関する法律施行規則第 62 条 (様式第 23) 及び同 規則第31条(様式15)に従って作成して下さい。

- 現則第 31 余 (様式 15) にでして 作成して ト ざい。
 (個考)

 用版は、日本工業規格入列4号(様文1cm、 版29.7cm)の大きさとし、可機性のある、 天大な、白色の、清らかな、光沢のない、耐外性のあるものを成長にして、折らずに片面の みを用い、用版には、不要な文字、記号、神機、けい嫌等を記載してはならない。
 2 用版には、しわ及び製け目があってはならない。
 3 余白は、少なくとも用版の上端、右端及び下端はのおめるcc 並びに左端に2.5cm をとるものとし、原則としてもの上級及びな場についてはおのおめるcc 並びに左端に2.5cm をとしていてはおのおの3cm を超えないものとする。この場合において、余白は、そをなをを見くないものとする。この場合において、余白は、元をなに合うただし、足歯の余白の左側であってはなめら1.5cm 以内に書きな記号(
 題書に配成さこととする。ただし、足歯の余白の左側であってはなりなり、5cm 以内に書きな記号(
 の書に配成さこととする。ただし、と他の余白の左側であって、は歯かり1.5cm 以内に書きな記号(
 の書に配成されている場合に扱る。)を付すことができる。ように作成する。 名弁書は、タイプロ書又は印刷によるものとし、写真、静電的方法、写真オフセット及びマイクロフィルムによて直接に任意の部数の種類をすることができるように作成合の部分を徐く。)の上端又は下端の中央に付ける。
 6 タイプ印書による場合において、行の関係は、少なくとも5cm 以上をとる。ただし、傷考11、14においてローマチを用いるときは1.5文子の幅をとる。たてし、傷考11、14においてローマチを用いるときは、大文子の大きさが扱の。21cm 以上の文字)により、かつ、暗色の遺色性のから場合には、大の記し上の文書とは、たての書きないのに記載し、これの書号の通知の国際出願を号のの欄には、気に特許介から国際出願を号の適と性のからを持ている場合には、てい記書の表し、に記載のこれに記載し、また、法人にあっては社の名称を記載する。
 10 「かる」は、目本国、何県、何郎、何村、大字何、何号 地、田県人屋のようには、これらの音板又は英語への翻版をローマキを用いて供記する。
 11 「国籍」は、出願人又は代表者がその国氏である国の国名を記載する。
 12 「国籍」は、出願人又は代表者がその国氏である国の国名を記載する。
 13 「住所」は、出願人又は代表者がその固たである国の国名を記載する。
 14 国名を記載する場合においては、特許庁長官が指定する国の名称を日本語及び英語により表示する。
 15 「代理人」のうち該当するものを記載する。

- 要示する。 「代理人」の領には、その氏名の記載に合わせて、その氏名の前に「弁護士」、「弁理士 」又は「花定代理人」のうち該当するものを記載する。 i 代理人によるときは本人の印は不要とし、代理人によらないときは「代理人」の概を設け
- らには及ばない。 各用紙においては、原則として抹消、訂正、重ね審き及び行間挿入を行ってはならない。 審井審の用紙は、容易に分離し、又はとじ直すことができるように例えばクリップ等を用
- 19 「あて名」は出願人、代表者、代理人又は復代理人各人ごとに1つのあて名のみを記載す

- 0 「体代理人」の欄には、その氏名の配敷に合わせて、その氏名の前に「弁護士」又は「弁理士」のうち誘当するものを配敷する。
 1 彼代理人によるときは代理人の印は不要とし、彼代理人によらないときは「復代理人」の 欄を貯けるには及びない。
 2 日付は、西暦紀元及びグレゴリー暦により、日についての数字、月についての数字及び年についての数字との順序に従って、日及び月について2桁のアラビア数字で表示し、年について4桁のアラビア数字で表示し、かつ、日及び月の数字の後にピリオドを付す(例えば2004年3月30日は「30.03.2004」。他の紀元又は暦を用いる場合には、西暦紀元及びグレゴリー暦による日付を併記する。



- と1つ。 選出先は、特許庁審査官が寄弁者の提出又は補正の機会を付与した場合にあっては当ぼ特許 庁審査官、その他の場合にあっては特許庁長官とする。 「補正の対象」の頃には、「顧客のD、出願人の間」のように補正をする客類名と補正をす まないます。

- 情求の範囲について補正をするときは、当該補正に係る請求の範囲を次のように配載した是 むえ用紙を添付する。 イ 新たに請求の範囲を追加するときは、その追加する請求の範囲に補正前の請求の範囲の最 後のものに付した参号を「〇(追加)」のように配載する。 ロ いずれかの請求の範囲を削除するときには、その剔除する請求の範囲に付されている参号
- を (○ (削除): のように記載する。

1 22 2 原述書 3 磁気ディスクの配包形式等の情報を記載した書面 - - - - - - - - - - - - - - - 「南親出師の義

「陳述書」は、原則として次の文例により作成する。「国際出願の表示」の項目は、偏号 15に従って記載する。

特許庁長官 股 本書に添付した磁気ディスクに記録した塩基配列又はアミノ酸配列は、明細書に記載した 塩基配列又はアミノ酸配列を忠実にコード化したものであって、内容を変更したものでない ことを陳述します。

平成 年 月

- 22

- には及ばない。 24 名用低においては、原則として抹精、訂正、重ね客き及び行間挿入を行ってはならない。 25 手規補正審の用紙は、容易に分離し、又はとじ直すことができるように例えばクリップ等を
- 「あて名」は出願人、 代表者、 代理人又は復代理人各人ごとに 1 つのあて名のみを記載する
- 28
- 7 「彼代理人」の個には、その氏名の記載に合わせて、その氏名の前に「弁護士」又は「弁理士」のうち寝当するものを記載する。 8 彼代理人によるときは代理人の印は不要とし、復代理人によらないときは「彼代理人」の個を設けるには及ばない。 9 日付は、西原紀元及びグレゴリー層により、日についての数字、月についての数字及び年についての数字をこの順序に従って、日及び月について2桁のアラビア数字で表示し、年について4桁のアラビア数字で表示し、かつ、日及び月の数字の後にビリオドを付す(例えば2004年3月30日は「3003、2004」)。他の紀元又は暦を用いる場合には、西暦紀元及びグレゴリー層による日付を併記する。

株式第 15 (第 31 条関係)						
	手	級	##	Œ	杏	
特許庁長官 (特許庁春堂官				段 段)		
1 国際出願の表示						
2 出版人(代表者)						
氏名(名称) あて名 国 籍 住所						ED
3 代理人						
氏名 わて名						ED
4 補正命令の日付						
5 補正の対象						
6 補正の内容 7 添付表類の目録						
7 節付書類の目録						